

Вебинары и видеоинструкции

Вебинар от 24.01.2019г. Реализация требований ФГОС к электронной образовательной среде ВУЗа на базе СДО Русский Moodle 3KL (СЭО 3KL версии 3.5.4a)

Дата вебинара	24.01.2019г.
/ Примеры показаны на СЭО 3KL	3.5.4a
/ Вебинар посвящен	реализации требований ФГОС к электронной образовательной среде ВУЗа на базе СЭО 3KL (СДО Русский Moodle)

Обратите внимание: версия среды электронного обучения, на которой демонстрировался вебинар, на текущий момент, является устаревшей. Интерфейс и функциональные возможности актуальной версии СЭО 3KL могут отличаться от описываемых.

Содержание:

[1. Темы вебинара](#)

[2. Конспекты](#)

[2.1. Вопрос о сертификации среды электронного обучения](#)

1. Темы вебинара

В нижеприведенной таблице указаны основные темы, затронутые на вебинаре, тайм-код начала каждой темы, а в столбце «Тематические статьи, вебинары» даны ссылки на подробные и актуальные материалы в [базе знаний ООО «Открытые технологии»](#), посвященные затронутым вопросам.

Название темы	Время начала темы в вебинаре	Описание
Вступительная часть	00:00:00	Приветствие, настройка вебинара, анонсы вебинаров, цели вебинара.
Требования ФГОС 3++ к ЭОС	00:09:45	Требования образовательного стандарта.
Доступ к изданиям ЭБС и электронным образовательным ресурсам	00:11:24	Подключение к ЭБС. Размещение собственных материалов: размещение материалов внутри курсов, курс-библиотека, автоматическая подписка в курс. База

страница 1 / 8

(с) 2026 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 11.05.2026

Вебинары и видеоинструкции

данных.

Вопрос о
сертификации
(Вопрос слушателя)

[00:18:03](#)

Требования по обработке персональных
данных. Сертификат ФСТЭК на отсутствие
НДВ.

База знаний

[00:20:59](#)

Обзор «Базы знаний», Элемент «База
данных», элемент «Библиотека ресурсов
ЗКЛ».

Вопрос об импорте
библиотеки (вопрос
слушателя)

[00:21:59](#)

Можно ли импортировать в БД список из
библиотеки?

Вебинары и видеоинструкции

Электронное портфолио обучающихся с сохранением работ, рецензий и оценок	00:23:07	Требования к портфолио, отчеты, профиль пользователя, отчет о деятельности. Портфолио: структура, типы достижений. Доказательства участия. Добавление достижений. Баллы за достижения. Рейтинг достижений. Настройки портфолио. Интеграция портфолио.
Элемент курса «Задание»	00:31:05	Проверка работ. Синхронизация с Портфолио. Антиплагиат. Аннотирование задания.
Портфолио	00:34:23	Интеграция с Антиплагиат. Редактирование. Персональные данные.
Вопрос о модерации портфолио (вопрос слушателя)	00:37:40	Модерирование портфолио, импорт оценок в портфолио.
Вопрос о «Задании» (вопрос слушателя)	00:39:26	Если студент отписан от курса, мы теряем доступ к его работам. Где они сохраняются, можно ли их посмотреть?
Вопрос о стоимости системы (вопрос слушателя)	00:41:01	Бесплатная комьюнити версия. Профессиональная версия.
Проведение всех видов занятий, наличие процедуры оценки и результатов	00:41:58	Электронные курсы. Тесты. Задания. Размещение файлов. Журнал оценок. Информационные блоки.

Вебинары и видеоинструкции

обучения

Вопрос о требовании
о доступе (вопрос
слушателя) [00:47:02](#)

Требование о доступе к учебным планам и рабочим программам - реализовано как доступ к файлам без интерактива доступа к элементам этих документов? Или происходит какой парсинг элементов?

Вопрос о ФГОС
(вопрос слушателя) [00:48:54](#)

Требования ФГОС 3+ для высшего образования.

Фиксация хода
образовательного
процесса. Результаты
промежуточной
аттестации усвоения
программ
бакалавриата [00:50:28](#)

Реализация с помощью тестов, заданий. Блок «Электронный деканат ЗКЛ».

Вебинары и видеоинструкции

Изменения в
требованиях ФГОС
(вопрос слушателя)

[00:55:20](#)

В новом стандарте в электронной среде обязательных только 2 пункта - размещение РПД и портфолио, остальные - только если реализуется ЭО и ДОТ.

Вопрос об учебных
планах (вопрос

[00:56:11](#)

Предоставление доступа к элементу курса. Генерация файлов. Создание пустых курсов.

страница 5 / 8

(с) 2026 ООО "Открытые технологии" <sp-other@opentechnology.ru> | 11.05.2026

Вебинары и видеоинструкции

слушателя)

Создание шаблонов под курсы. Ограничение доступа элемента.

Синхронное и асинхронное взаимодействие участников учебного процесса

[01:02:20](#)

Обмен сообщениями. Чат. Вебинар. Интеграция с «Вебинар.ру» и «BigBlueButton». Форум. Задание. Семинар. Блог. Комментирование в элементах курса и портфолио.

Заключение

[01:08:07](#)

Подведение итогов.

[-Вернуться к содержанию-](#)

2. Конспекты

2.1. Вопрос о сертификации среды электронного обучения

Вопрос слушателя

Есть требование по соответствию требованиям законодательства по обработке персональных данных. Если разобраться в этом самом

страница 6 / 8

Вебинары и видеоинструкции

законодательстве, то получается, что программное обеспечение (ПО), в котором обрабатываются персональные данные, должно иметь ряд сертификатов от российских контролирующих органов. В том числе, сертификат ФСТЭК на отсутствие НДВ. Есть ли такой сертификат у Moodle?

Обязательной сертификации подлежат только **средства защиты информации**. Все остальное прикладное ПО, с точки зрения закона, обязательной сертификации не подлежит (пример [информационного письма](#), при необходимости, вы можете запросить у своего менеджера оригинал). Требование наличия сертификата на среду электронного обучения, в этом случае, незаконно (хотя допустима добровольная сертификация продукта со стороны Разработчика). Поэтому, данный вопрос больше относится к сфере правильного оформления документов и соблюдения технических условий, нежели к сертификации ПО.

При эксплуатации любой информационной системы (в том числе и СЭО ЗКЛ), содержащей списки слушателей, важно соблюсти требования федерального закона [«О персональных данных»](#). Эти требования касаются, в первую очередь, оформления и содержания ряда обязательных документов: положения о защите персональных данных, уведомления пользователей об обработке персональных данных, модели угроз и некоторые другие. Вы можете сформировать необходимый пакет документов самостоятельно или обратиться в специализированную компанию, которая оказывает такую услугу. Для системы дистанционного обучения этот перечень требований будет расширен требованиями по размещению системы (например, требования безопасности помещения, где находится сервер), требованиями к наличию ролевой модели и т. п.

СЭО ЗКЛ всем необходимым требованиям соответствует.

Подробные системные требования изложены в разделах «Требования к технической площадке» и «Требования к рабочему месту пользователя» актуальной версии Регламента предоставления сервисов, который доступен на [сайте ООО «Открытые технологии»](#).

Положение о соблюдении безопасности персональных данных и Согласия на обработку персональных данных доступны на [сайте ООО «Открытые технологии»](#).

При этом ваша информационная система должна быть защищена с помощью сертифицированного ПО. Используемые антивирус и firewall должны иметь сертификаты.

[-Вернуться к содержанию-](#)

[-Перейти в курс «Справочные материалы и маршрут внедрения СЭО ЗКЛ»-](#)

Вебинары и видеоинструкции

[-Перейти к списку статей по вебинарам-](#)

Уникальный ID ответа: #1684

Опубликовал: : Илона Иванова

Последние обновление: 2026-03-05 11:01